

XI. évfolyam 1. szám 2018



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT-VÁGÁSA

2017. I–XII. hónap

Vágóhidak élőállat-vágása
XI. évfolyam 1. szám 2018

Megjelenik negyedévente

Szerkesztő

Bábáné Demeter Edit

Szerző

Fekete Géza

fekete.geza@aki.gov.hu

Kiadó

Agrárgazdasági Kutató Intézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf. 944

Telefon: (+36 1) 217-1011

Fax: (+36 1) 217-4469

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

https://asir.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezenkívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek rendszeresen megjelenő összefoglalóit:

<https://www.aki.gov.hu/agrarstatisztikai-informacios-rendszer>

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport

publikacio@aki.gov.hu

Telefon: (+36) 70 501-1151

Tartalomjegyzék

Összefoglaló	3
Táblázatok	9

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis-kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

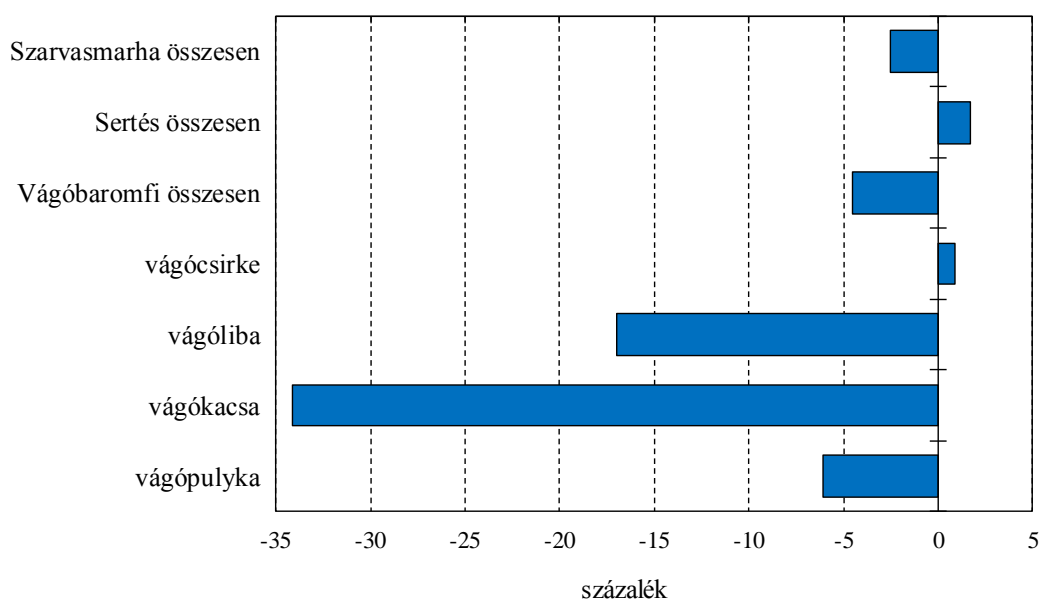
Összefoglaló

A magyarországi vágóhidakon 2,5 százalékkal kevesebb szarvasmarhát, 1,7 százalékkal több sertést és 4,5 százalékkal kevesebb baromfifélét vágtak 2017-ben az előző évhez képest (1. ábra). A baromfifélék csoportjában a kacsavágás visszaesése rendkívüli volt

(34 százalék) a madárinfluenza hatásai miatt a vizsgált időszakban.

Szarvasmarhából 106 ezer darabot vágtak le 2017-ben, a levágott állatok élősúlya 53,4 ezer, vágósúlya 27,2 ezer tonna volt.

1. ábra: **A vágóhídi állatvágások (darab) változása 2017-ben az előző évhez képest (százalék)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Az élősúly és a vágósúly 3 százalékkal volt kevesebb az egy évvel korábbinál. A marhavágás élősúlyban havonta átlagosan 4400 tonna felett volt 2017-ben, míg a legmagasabb havi érték – a novemberi – meghaladta az 5200 tonnát (2. ábra). A levágott szarvasmarhák 64 százaléka tehén, 23 százaléka bika volt. A tehenek vágása 4 százalékkal, a bikák vágása 2 százalékkal csökkent, az üszők vágása 5 százalékkal növekedett a darabszám alapján 2017-ben a bázisidőszakhoz képest.

A KSH adatai alapján az élő szarvasmarha külkereskedelmi forgalma 1,3 százalékkal kisebb volt 2017 I–XI. hónapjában, mint 2016 azonos időszakában. Magyarország a 39,9 ezer tonna export mellett 17,6 ezer tonna élő szarvas-

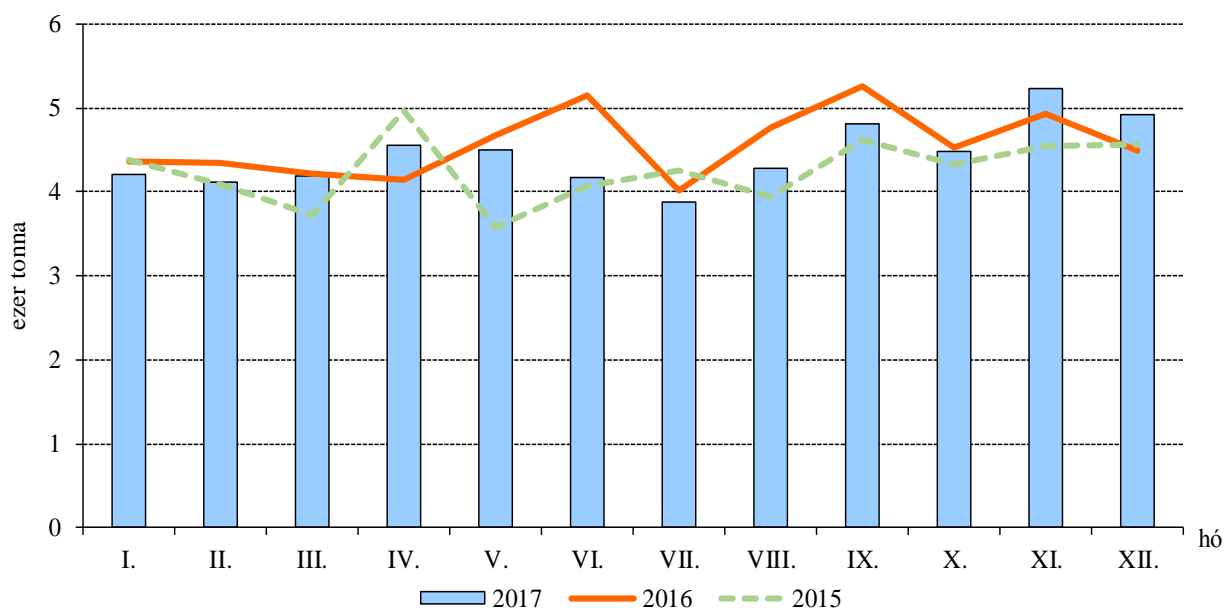
marhát importált 2017 első 11 hónapjában. Az export volumene 6,6 százalékkal csökkent, az importé 25,6 százalékkal növekedett a 2016. I–XI. havi értékhez képest.

Az élőmarha-export főként Törökországba, Ausztriába és Oroszországba irányult, míg az import elsősorban Hollandiából, Németországból és Ausztriából érkezett 2017. január–novemberben.

A KSH-adatok szerint a szarvasmarha-összlétszám közel 870 ezer volt 2017. december 1-jén, melynek több mint a felét (60 százalék) gazdasági szervezetek tartották.

A szarvasmarha-állomány 2016 decembere óta 18 ezer, 2017 júniusa óta 6 ezer darabbal nőtt. A tehenek száma 395 ezer volt 2017. december 1-jén, 12 ezerrel több, mint egy évvel korábban.

2. ábra: A vágóhidak szarvasmarhavágása élősúlyban (2015–2017)

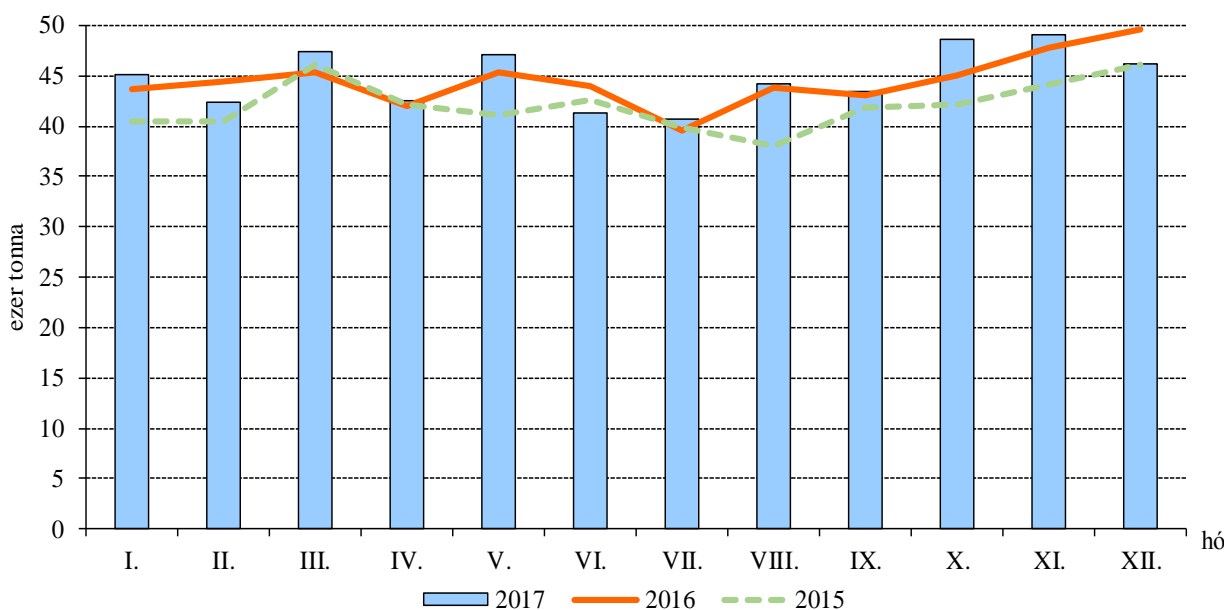


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Mintegy 4 millió 756 ezer sertést vágtak le a magyarországi vágóhidakon 2017-ben, 1,7 százalékkal (+80 ezer darab) többet, mint az előző évben. A levágott állatok élősúlya összesen 538 ezer tonna, vágósúlya 435 ezer tonna volt. A vágás volumene – három hónap kivételével – fe-

lülmúlta az előző év azonos havi vágásainak szintjét (3. ábra). Élősúlyban a vágás havonta átlagosan meghaladta a 44 és fél ezer tonnát. A sertésvágáson belül az anyakocák vágása az előző évi 105,7 ezerről 83,6 ezer darabra (–21 százalék) csökkent 2017-ben.

3. ábra: A vágóhidak sertésvágása élősúlyban (2015–2017)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

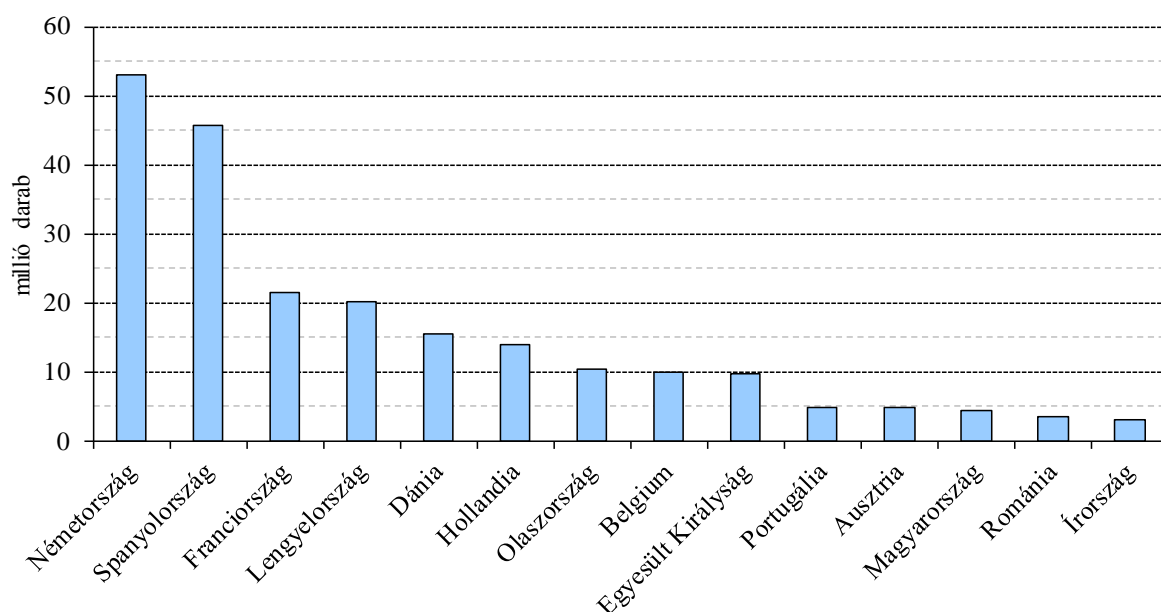
Az élő sertés kivitelének volumene 15 százalékkal csökkent, míg az import 44 százalékkal növekedett a 2017. I–XI. havi időszakban 2016 azonos időszakához képest (KSH). Az export 25,1 ezer tonna, az import 76,2 ezer tonna volt, azaz a behozatal volumene több mint háromszorosa volt a kivitelének. Élő sertés főként Szlovákiából, Németországból és Hollandiából érkezett, a kivitel nagyrészt Romániába, Szlovákiába és Ausztriába irányult a 2017. január–novemberi időszakban.

A sertésállomány a KSH adatai szerint Magyarországon 2,87 millió volt 2017. december 1-jén. Az állomány

a 2016. decemberi létszámtól 37 ezerrel elmaradt, azonban a 2017. júniusit 63 ezerrel meghaladta. A sertések többségét (77 százalék) gazdasági szervezetek tartották. Az anyakocák száma 2017 decemberében 172 ezer volt, egy év alatt 6 ezerrel csökkent (–3 százalék).

Az európai országok között 2017-ben – az Eurostat eddigi adatai alapján – a várhatóan 55 millió darabot meghaladó éves sertésvágásával Németország áll az első helyen, ezt követi Spanyolország és Franciaország (4. ábra).

4. ábra: A vágóhídi sertésvágás néhány európai országban (2017. I–XI. hó)



Forrás: Eurostat

A magyarországi vágóhidakon levágott juhok száma 35 ezer volt 2017-ben, ami 4 százalékos emelkedés az előző évhez képest. Anyajuhból több mint 5200 darabot vágtek, az élősúly 245 tonna volt a vizsgált időszakban.

A KSH adatai szerint a juhállomány 1,15 millió darab volt 2017. december 1-jén, 6 ezerrel több az egy évvel korábbi létszámnál (+0,5 százalék). Az állomány meghatározó részét, 87 százalékát az egyéni gazdaságok tartották. Az anyajuhok száma 2017 decemberében 810 ezer volt, 10 ezerrel több, mint egy évvel korábban és gyakorlatilag megegyezett a 2017 júniusi értékkel.

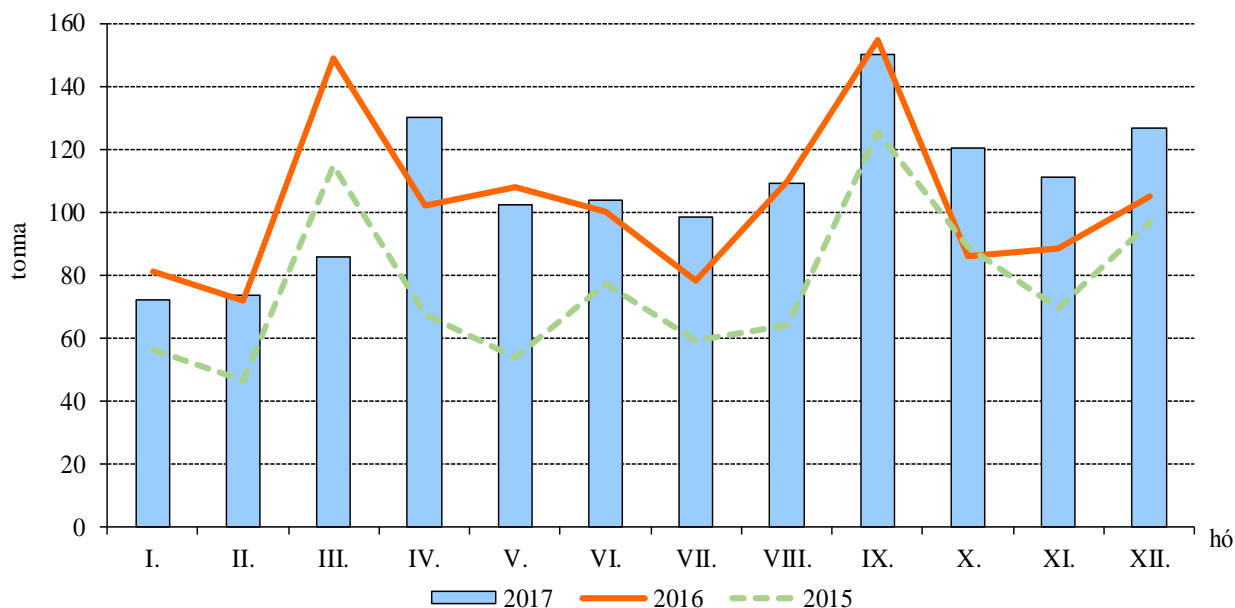
Baromfiból 200,7 millió darabot vágtek 2017-ben, 4,5 százalékkal kevesebbet, mint az előző évben.

A levágott baromfi túlnyomó többsége (84 százaléka) csirke volt, amiből 167,8 milliót vágtek, 1 százalékkal többet, mint 2016-ban.

A baromfivágáson belül a pulykák számaránya 3,4, a kacsáké 9,4 százalék volt. Vágókacsából 18,8 milliót, libából 4,6 millió darabot vágtek 2017-ben. A levágott kacsák száma – a madárinfluenza hatásai miatt – több mint 34 százalékkal, míg a libavágás 17 százalékkal csökkent az előző évhez képest. A kacsavágásnál már 2016 decemberében tapasztalható volt a visszaesés, és az elhúzódó hatás a teljes éves teljesítményt befolyásolta 2017-ben. A havi 8,3 ezer tonnát meghaladó 2016-os vágással szemben 2017-ben mindössze 5,6 ezer tonna kacsát vágtek havonta átlagosan. Pulykából 6,9 milliót vágtek 2017-ben, 6 százalékkal kevesebbet, mint a bázisidőszakban.

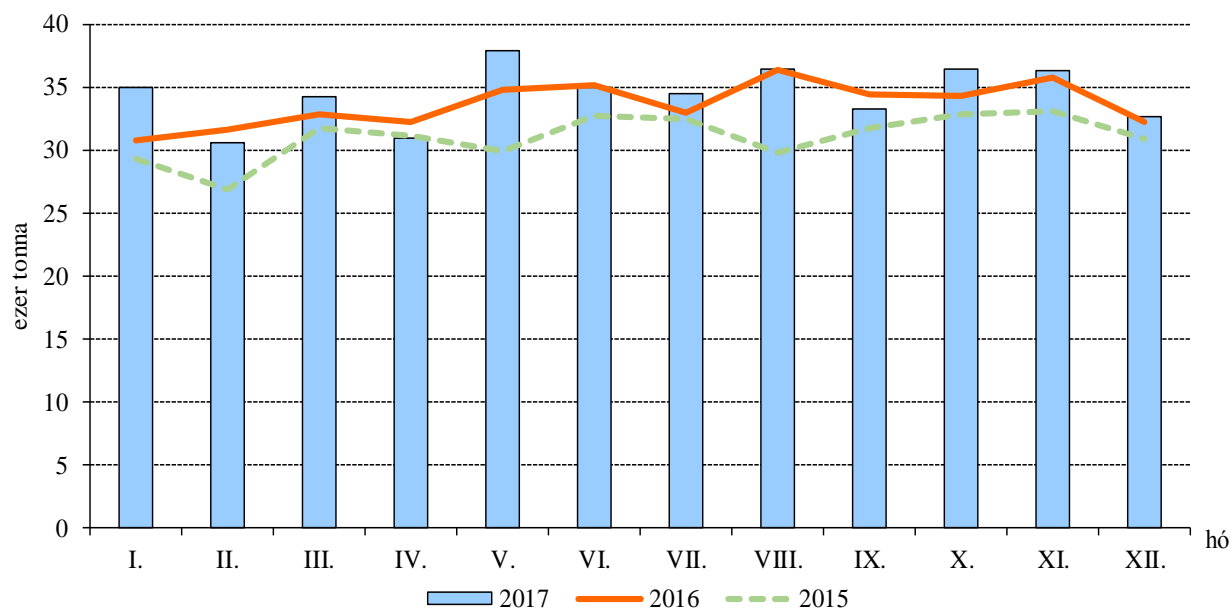
A KSH adatai szerint a tyúkfélék állománya 31,8 millió volt 2017. december 1-jén, ami 183 ezerrel kevesebb, mint egy évvel azelőtt (–0,6 százalék).

5. ábra: A vágóhidak juhvágása élősúlyban (2015–2017)



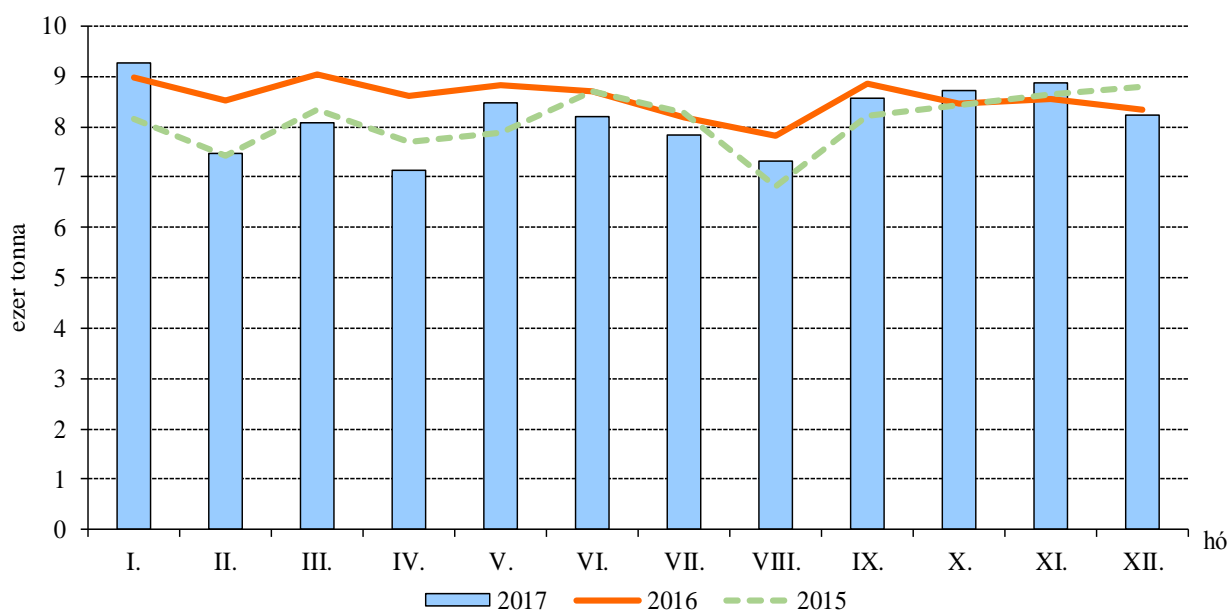
Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

6. ábra: A vágóhidak vágócsirkevágása élősúlyban (2015–2017)



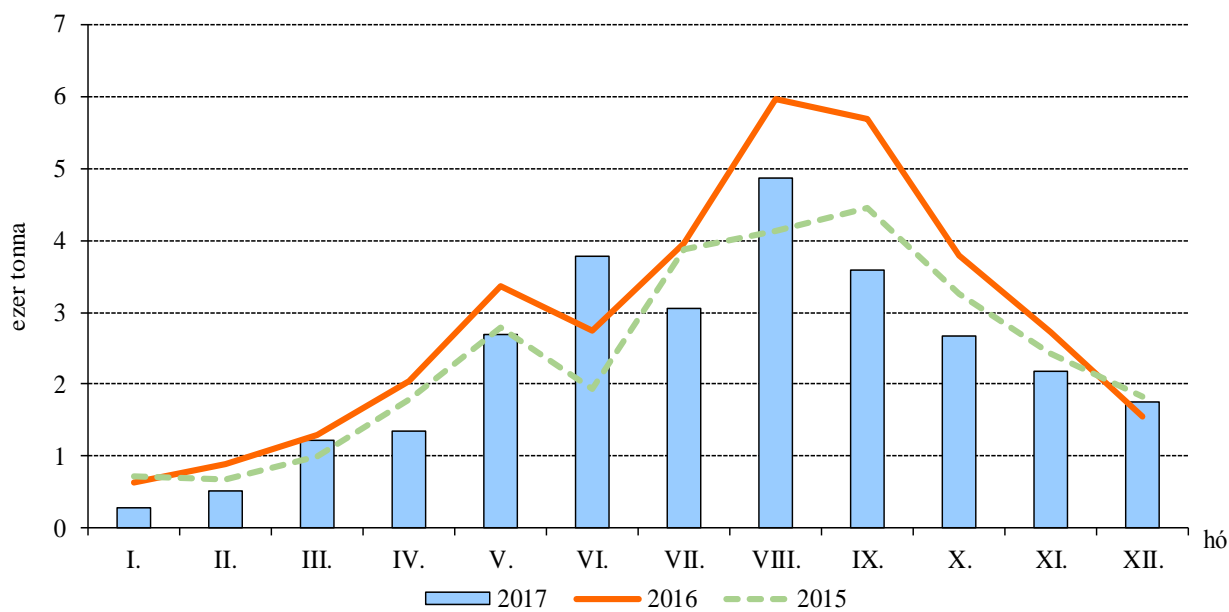
Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

7. ábra: A vágóhidak pulykavágása élősúlyban (2015–2017)



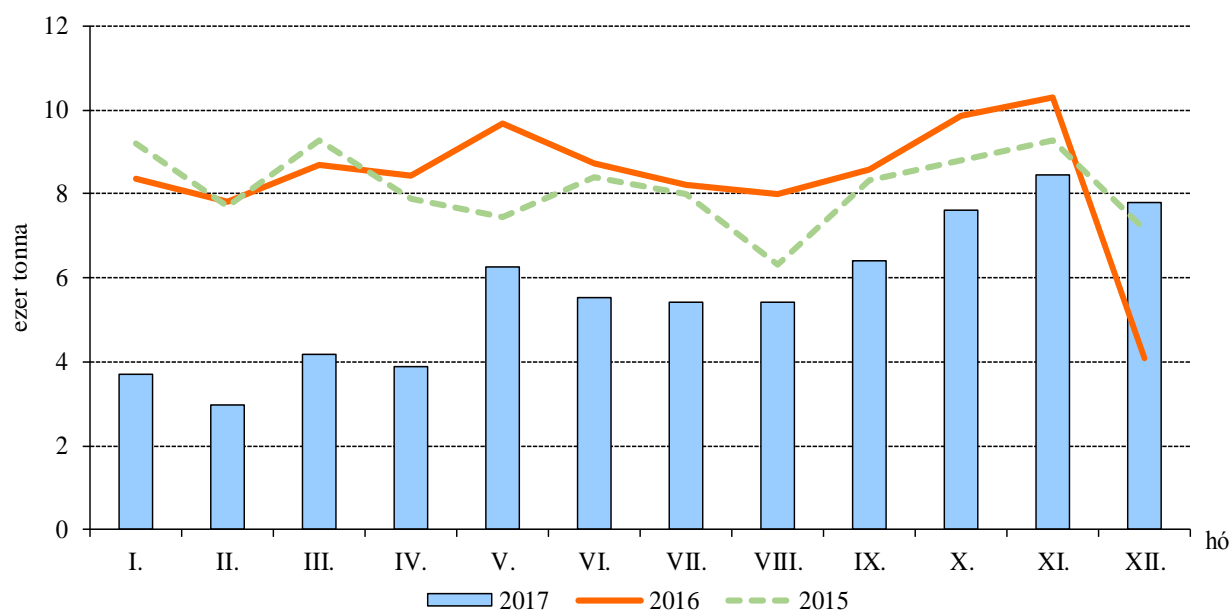
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

8. ábra: A vágóhidak libavágása élősúlyban (2015–2017)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

9. ábra: A vágóhidak kacsavágása élősúlyban (2015–2017)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Táblázatok

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása, 2008–2017

Időszak	Szarvasmarha			Sertés		
	darab	élő súly	vágó súly	darab	élő súly	vágó súly
		tonna			tonna	
2008. év	122 412	61 936	31 870	4 303 942	483 175	390 914
2009. év	113 853	58 156	29 694	4 298 654	483 945	388 717
2010. év	106 031	53 342	27 088	4 610 035	520 293	416 146
2011. év	100 101	51 111	25 981	4 290 403	475 306	387 304
2012. év	94 480	48 423	24 712	3 836 044	427 152	345 931
2013. év	87 500	44 516	22 631	3 749 826	417 912	336 722
2014. év	91 248	45 289	23 117	4 077 531	455 935	368 614
2015. év	102 500	51 082	26 386	4 458 502	504 965	409 298
2016. január	8 637	4 359	2 261	380 216	43 731	35 489
február	8 542	4 345	2 241	384 908	44 424	35 926
március	8 488	4 218	2 193	389 687	45 292	36 708
április	8 308	4 149	2 137	358 806	41 987	33 999
május	8 902	4 683	2 400	389 022	45 305	36 659
június	9 694	5 153	2 621	386 031	43 989	35 638
július	7 975	4 017	2 049	354 639	39 573	31 996
augusztus	9 422	4 765	2 442	395 245	43 858	35 448
szeptember	10 618	5 266	2 651	383 349	43 063	34 839
október	8 970	4 533	2 288	395 087	45 063	36 381
november	9 809	4 933	2 501	414 123	47 774	38 595
december	8 975	4 493	2 282	444 533	49 570	40 080
2016 Összesen	108 340	54 913	28 067	4 675 646	533 629	431 757
2017. január	8 295	4 203	2 165	395 723	45 154	36 469
február	7 937	4 117	2 102	371 140	42 431	34 245
március	8 149	4 189	2 142	413 237	47 365	38 236
április	8 631	4 549	2 318	373 521	42 606	34 401
május	8 829	4 510	2 330	413 757	47 045	38 028
június	8 253	4 170	2 150	369 158	41 357	33 447
július	7 837	3 887	1 979	366 022	40 649	32 824
augusztus	8 665	4 288	2 175	401 196	44 231	35 807
szeptember	9 695	4 803	2 373	386 388	43 388	35 002
október	9 133	4 490	2 285	423 618	48 581	39 185
november	10 352	5 233	2 669	423 834	49 011	39 572
december	9 837	4 914	2 522	418 098	46 267	37 349
2017 Összesen	105 613	53 351	27 210	4 755 692	538 084	434 567

A táblázatok kerekített adatokat tartalmaznak, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszeztől.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása, 2008–2017

Időszak		Ló			Juh		
		darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
			tonna			tonna	
2008.	év	85	39	22	8 575	293	151
2009.	év	252	108	64	8 944	334	164
2010.	év	301	135	80	10 907	399	197
2011.	év	388	167	98	9 006	343	161
2012.	év	328	162	93	12 628	466	231
2013.	év	272	137	86	14 452	518	250
2014.	év	331	177	102	20 768	726	341
2015.	év	798	387	208	25 984	922	420
2016.	január	79	38	20	2 110	81	38
	február	57	28	14	1 972	72	31
	március	65	33	17	4 256	149	64
	április	2 813	102	46
	május	74	37	20	3 127	108	48
	június	54	26	14	2 850	100	45
	július	36	17	9	2 106	78	36
	augusztus	61	28	15	2 959	110	50
	szeptember	38	18	10	3 861	155	72
	október	63	29	16	2 136	86	52
	november	2 502	89	38
	december	2 878	105	47
2016	Összesen	648	313	169	33 570	1 235	567
2017.	január	69	34	18	1 926	72	32
	február	76	37	19	1 982	74	34
	március	88	41	22	2 401	86	40
	április	111	55	29	3 738	130	60
	május	2 916	103	48
	június	80	40	21	2 922	104	49
	július	85	42	22	2 715	98	45
	augusztus	3 365	109	53
	szeptember	115	58	31	3 874	150	68
	október	83	39	22	2 968	121	52
	november	91	48	29	2 860	111	49
	december	59	30	17	3 361	127	59
2017	Összesen	1 024	505	272	35 028	1 286	589

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása, 2008–2017

Időszak		Baromfi összesen			Vágócsirke		
		darab	élő súly	vágó súly	darab	élő súly	vágó súly
			tonna			tonna	
2008.	év	140 961 358	447 504	356 805	110 921 467	237 750	189 097
2009.	év	144 063 699	457 313	359 984	110 279 717	243 261	190 291
2010.	év	149 417 770	459 649	359 994	117 874 164	262 048	205 693
2011.	év	156 334 417	490 090	383 494	119 525 422	274 801	215 863
2012.	év	168 108 289	525 240	412 156	130 200 117	300 983	237 073
2013.	év	163 991 667	500 509	394 425	126 535 704	294 092	232 061
2014.	év	177 521 337	542 707	430 088	136 476 774	321 280	257 066
2015.	év	198 701 212	602 344	478 716	156 040 038	372 979	299 560
2016.	január	15 861 100	49 151	38 639	12 552 759	30 756	24 373
	február	15 996 111	49 274	38 769	12 852 106	31 613	24 968
	március	17 132 131	52 528	41 460	13 586 857	32 902	26 021
	április	16 725 079	51 752	40 658	13 257 334	32 227	25 464
	május	18 318 272	57 121	44 621	14 326 132	34 777	27 312
	június	18 667 854	55 845	43 779	14 851 293	35 199	27 630
	július	17 828 875	53 852	42 101	13 926 362	32 937	25 972
	augusztus	19 454 851	58 669	45 865	15 346 915	36 361	28 627
	szeptember	18 484 514	58 013	45 456	14 256 710	34 453	27 113
	október	18 208 306	56 924	44 668	14 135 189	34 333	27 324
	november	18 177 968	57 831	44 863	14 220 213	35 856	28 007
	december	15 397 062	46 812	37 034	13 068 370	32 275	25 688
2016	Összesen	210 252 123	647 773	507 913	166 380 240	403 690	318 499
2017.	január	16 263 424	48 633	38 615	14 209 941	34 962	27 801
	február	14 439 611	41 989	33 230	12 728 206	30 570	24 231
	március	16 146 528	48 207	38 366	13 877 427	34 246	27 352
	április	14 533 785	43 977	34 977	12 370 843	31 021	24 783
	május	17 999 937	55 977	44 339	14 921 590	37 981	30 368
	június	17 130 342	53 054	41 882	14 156 792	34 984	27 948
	július	17 214 788	51 377	40 385	14 391 447	34 544	27 457
	augusztus	18 482 398	54 802	43 275	15 276 346	36 515	29 088
	szeptember	16 812 792	52 324	41 338	13 723 428	33 306	26 608
	október	17 623 917	55 790	43 858	14 526 329	36 493	29 038
	november	17 872 170	56 198	44 377	14 583 513	36 300	28 927
	december	16 196 720	51 025	40 514	13 041 762	32 723	26 233
2017	Összesen	200 716 412	613 354	485 157	167 807 624	413 645	329 835

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása, 2008–2017

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka			
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	
		tonna			tonna			tonna		
2008.	év	4 995 667	31 708	25 320	14 457 921	49 650	39 717	9 833 348	126 321	101 044
2009.	év	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010.	év	3 457 121	21 702	16 519	18 697 114	63 831	50 534	7 874 219	108 690	84 668
2011.	év	5 122 513	30 881	23 766	21 398 022	73 291	57 222	7 848 243	106 007	82 677
2012.	év	6 175 270	36 962	28 517	22 496 696	76 369	59 540	7 633 047	107 026	84 054
2013.	év	5 679 316	33 380	26 047	23 281 518	79 631	62 929	6 385 771	88 827	69 822
2014.	év	5 483 196	32 885	25 165	26 900 625	93 400	72 916	6 437 290	89 756	70 746
2015.	Összesen	4 682 177	28 841	21 703	28 644 799	97 807	76 683	7 091 175	97 320	76 596
2016.	január	89 294	634	428	2 420 337	8 355	6 549	618 102	8 983	6 962
	február	126 011	882	631	2 244 739	7 830	6 106	583 743	8 520	6 730
	március	189 995	1 299	933	2 465 509	8 701	6 797	629 163	9 040	7 257
	április	326 445	2 051	1 526	2 369 700	8 440	6 544	598 837	8 606	6 793
	május	548 843	3 364	2 441	2 629 914	9 678	7 480	610 912	8 825	7 017
	június	471 131	2 743	2 062	2 530 590	8 737	6 819	623 406	8 709	6 915
	július	667 755	3 960	2 926	2 408 126	8 216	6 360	591 715	8 173	6 407
	augusztus	1 012 033	5 961	4 485	2 289 227	7 989	6 196	573 985	7 822	6 145
	szeptember	945 254	5 693	4 288	2 454 468	8 586	6 635	641 394	8 852	7 084
	október	583 800	3 799	2 824	2 684 291	9 867	7 549	622 051	8 457	6 605
	november	389 475	2 716	1 984	2 807 979	10 313	7 742	605 883	8 558	6 828
	december	233 690	1 560	1 156	1 240 036	4 081	3 172	645 146	8 355	6 596
2016	Összesen	5 583 726	34 662	25 685	28 544 916	100 794	77 949	7 344 337	102 900	81 340
2017.	január	41 940	289	190	1 209 654	3 690	2 914	603 049	9 264	7 386
	február	71 399	519	364	941 972	2 972	2 332	514 675	7 484	5 965
	március	192 938	1 218	882	1 288 591	4 187	3 339	583 179	8 066	6 422
	április	224 234	1 344	989	1 159 336	3 868	3 067	517 104	7 144	5 676
	május	468 274	2 683	1 954	1 760 413	6 273	4 855	613 719	8 463	6 712
	június	666 858	3 774	2 767	1 503 818	5 528	4 245	574 954	8 210	6 497
	július	525 150	3 063	2 236	1 484 511	5 420	4 126	568 759	7 833	6 170
	augusztus	852 062	4 877	3 720	1 516 578	5 410	4 130	534 232	7 320	5 820
	szeptember	607 092	3 597	2 700	1 691 594	6 407	4 868	611 086	8 581	6 826
	október	407 247	2 679	1 986	1 964 511	7 619	5 717	604 062	8 712	6 892
	november	320 879	2 182	1 661	2 208 757	8 443	6 412	587 460	8 876	7 069
	december	258 661	1 749	1 287	2 078 386	7 782	5 933	583 229	8 232	6 643
2017	Összesen	4 636 734	27 973	20 735	18 808 121	67 601	51 937	6 895 508	98 185	78 078

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2017. január–március

Megnevezés	2017. január			2017. február			2017. március		
	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna
Szarvasmarha összesen	8 295	4 203	2 165	7 937	4 117	2 102	8 149	4 189	2 142
– ebből: borjú	124	18	9	114	20	9	112	13	7
fiatal marha	225	58	29	177	41	20	268	67	35
bika	1 658	779	411	1 636	788	413	1 798	856	450
üsző	698	312	168	706	322	169	743	339	178
tehén	5 570	3 027	1 544	5 273	2 935	1 484	5 207	2 904	1 467
Sertés összesen	395 723	45 154	36 469	371 140	42 431	34 245	413 237	47 365	38 236
– ebből: anyakoca	7 450	1 606	1 305	6 284	1 348	1 076	6 935	1 493	1 198
Juh összesen	1 926	72	32	1 982	74	34	2 401	86	40
– ebből: anyajuh	258	12	5	284	12	5	474	22	9
Ló összesen	69	34	18	76	37	19	88	41	22
Vágóbaromfi összesen	16 263 424	48 633	38 615	14 439 611	41 989	33 230	16 146 528	48 207	38 366
– ebből: vágócsirke	14 209 941	34 962	27 801	12 728 206	30 570	24 231	13 877 427	34 246	27 352
vágótyúk és kakas	198 840	427	325	183 359	444	338	204 393	489	372
vágóliba összesen	41 940	289	190	71 399	519	364	192 938	1 218	882
vágókacsa összesen	1 209 654	3 690	2 914	941 972	2 972	2 332	1 288 591	4 187	3 339
vágópulyka	603 049	9 264	7 386	514 675	7 484	5 965	583 179	8 066	6 422

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

3. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2017. április–június

Megnevezés	2017. április			2017. május			2017. június		
	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna
Szarvasmarha összesen	8 631	4 549	2 318	8 829	4 510	2 330	8 253	4 170	2 150
– ebből: borjú	97	15	8	122	21	11	118	18	10
fiatal marha	279	69	35	314	85	43	281	82	39
bika	1 716	817	430	2 026	979	518	1 951	943	501
üsző	552	267	141	773	351	188	652	313	166
tehén	5 964	3 373	1 700	5 589	3 072	1 568	5 243	2 811	1 433
Sertés összesen	373 521	42 606	34 401	413 757	47 045	38 028	369 158	41 357	33 447
– ebből: anyakoca	6 402	1 376	1 106	8 667	1 863	1 491	7 008	1 519	1 224
Juh összesen	3 738	130	60	2 916	103	48	2 922	104	49
– ebből: anyajuh	628	28	12	417	18	8	298	15	7
Ló összesen	111	55	29	80	40	21
Vágóbaromfi összesen	14 533 785	43 977	34 977	17 999 937	55 977	44 339	17 130 342	53 054	41 882
– ebből: vágócsirke	12 370 843	31 021	24 783	14 921 590	37 981	30 368	14 156 792	34 984	27 948
vágótyúk és kakas	261 318	598	460	235 941	576	450	227 416	558	424
vágóliba összesen	224 234	1 344	989	468 274	2 683	1 954	666 858	3 774	2 767
vágókacsa összesen	1 159 336	3 868	3 067	1 760 413	6 273	4 855	1 503 818	5 528	4 245
vágópulyka	517 104	7 144	5 676	613 719	8 463	6 712	574 954	8 210	6 497

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2017. július–szeptember

Megnevezés	2017. július			2017. augusztus			2017. szeptember		
	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó súly, tonna
Szarvasmarha összesen	7 837	3 887	1 979	8 665	4 288	2 175	9 695	4 803	2 373
– ebből: borjú	166	27	14	172	31	16	278	45	22
fiatal marha	229	52	27	202	50	25	191	54	28
bika	1 717	795	418	1 889	892	475	2 070	1 000	527
üsző	703	323	175	740	354	186	676	326	171
tehén	5 022	2 691	1 344	5 653	2 957	1 472	6 476	3 376	1 623
Sertés összesen	366 022	40 649	32 824	401 196	44 231	35 807	386 388	43 388	35 002
– ebből: anyakoca	7 743	1 684	1 359	7 969	1 740	1 404	5 773	1 275	1 026
Juh összesen	2 715	98	45	3 365	109	53	3 874	150	68
– ebből: anyajuh	271	12	5	432	20	9	794	39	17
Ló összesen	85	42	22	115	58	31
Vágóbaromfi összesen	17 214 788	51 377	40 385	18 482 398	54 802	43 275	16 812 792	52 324	41 338
– ebből: vágócsirke	14 391 447	34 544	27 457	15 276 346	36 515	29 088	13 723 428	33 306	26 608
vágótyúk és kakas	244 671	515	394	302 900	680	517	179 492	434	336
vágóliba összesen	525 150	3 063	2 236	852 062	4 877	3 720	607 092	3 597	2 700
vágókacsa összesen	1 484 511	5 420	4 126	1 516 578	5 410	4 130	1 691 594	6 407	4 868
vágópulyka	568 759	7 833	6 170	534 232	7 320	5 820	611 086	8 581	6 826

... = adatvédelmi okok miatt nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

5. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2017. október–december

Megnevezés	2017. október			2017. november			2017. december		
	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna	darab	élősúly, tonna	vágósúly, tonna
Szarvasmarha összesen	9 133	4 490	2 285	10 352	5 233	2 669	9 837	4 914	2 522
– ebből: borjú	685	113	56	595	93	47	223	41	21
fiatal marha	286	76	37	275	72	37	390	103	51
bika	2 144	1 048	552	2 413	1 183	633	2 765	1 335	719
üsző	801	378	200	846	401	209	828	382	200
tehén	5 202	2 866	1 435	6 211	3 479	1 742	5 630	3 053	1 532
Sertés összesen	423 618	48 581	39 185	423 834	49 011	39 572	418 098	46 267	37 349
– ebből: anyakoca	7 547	1 675	1 352	6 554	1 462	1 179	5 282	1 149	930
Juh összesen	2 968	121	52	2 860	111	49	3 361	127	59
– ebből: anyajuh	583	30	13	383	18	8	431	20	10
Ló összesen	83	39	22	91	48	29	59	30	17
Vágóbaromfi összesen	17 623 917	55 790	43 858	17 872 170	56 198	44 377	16 196 720	51 025	40 514
– ebből: vágócsirke	14 526 329	36 493	29 038	14 583 513	36 300	28 927	13 041 762	32 723	26 233
vágótyúk és kakas	121 368	286	224	168 601	391	304	231 582	532	411
vágóliba összesen	407 247	2 679	1 986	320 879	2 182	1 661	258 661	1 749	1 287
vágókacsa összesen	1 964 511	7 619	5 717	2 208 757	8 443	6 412	2 078 386	7 782	5 933
vágópulyka	604 062	8 712	6 892	587 460	8 876	7 069	583 229	8 232	6 643

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

6. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2017. I–XII./2016. I–XII.

Megnevezés	2016. I–XII. hó			2017. I–XII. hó			Eltérés			2017. I–XII./2016. I–XII. százalék		
	darab	élő súly, tonna	vágó-súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó-súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó-súly, tonna	darab	élő súly, tonna	vágó-súly, tonna
Szarvasmarha összesen	108 340	54 913	28 067	105 613	53 351	27 210	–2 727	–1 562	–856	97,5	97,2	96,9
– ebből: borjú	2 454	374	193	2 806	454	231	352	80	37	114,3	121,4	119,4
fiatal marha	3 275	807	425	3 117	810	406	–158	3	–19	95,2	100,3	95,5
bika	24 328	11 654	6 140	23 783	11 415	6 048	–545	–240	–92	97,8	97,9	98,5
üsző	8 273	3 806	2 006	8 718	4 066	2 150	445	260	144	105,4	106,8	107,2
tehén	69 782	38 181	19 258	67 040	36 544	18 344	–2 742	–1 636	–914	96,1	95,7	95,3
Sertés összesen	4 675 646	533 629	431 757	4 755 692	538 084	434 567	80 046	4 455	2 810	101,7	100,8	100,7
– ebből: anyakoca	105 703	23 189	18 842	83 614	18 188	14 650	–22 089	–5 000	–4 192	79,1	78,4	77,8
Juh összesen	33 570	1 235	567	35 028	1 286	589	1 458	50	22	104,3	104,1	103,8
– ebből: anyajuh	4 617	217	99	5 253	245	109	636	28	9	113,8	113,1	109,3
Ló összesen	648	313	169	1 024	505	272	376	192	103	158,0	161,2	160,9
Vágóbaromfi összesen	210 252 123	647 773	507 913	200 716 412	613 354	485 157	–9 535 711	–34 419	–22 756	95,5	94,7	95,5
– ebből: vágócsirke	166 380 240	403 690	318 499	167 807 624	413 645	329 835	1 427 384	9 955	11 336	100,9	102,5	103,6
vágótyúk és kakas	2 394 204	5 721	4 437	2 559 881	5 930	4 555	165 677	208	118	106,9	103,6	102,7
vágóliba összesen	5 583 726	34 662	25 685	4 636 734	27 973	20 735	–946 992	–6 689	–4 950	83,0	80,7	80,7
vágókacsa összesen	28 544 916	100 794	77 949	18 808 121	67 601	51 937	–9 736 795	–33 193	–26 012	65,9	67,1	66,6
vágópulyka	7 344 337	102 900	81 340	6 895 508	98 185	78 078	–448 829	–4 715	–3 262	93,9	95,4	96,0

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

